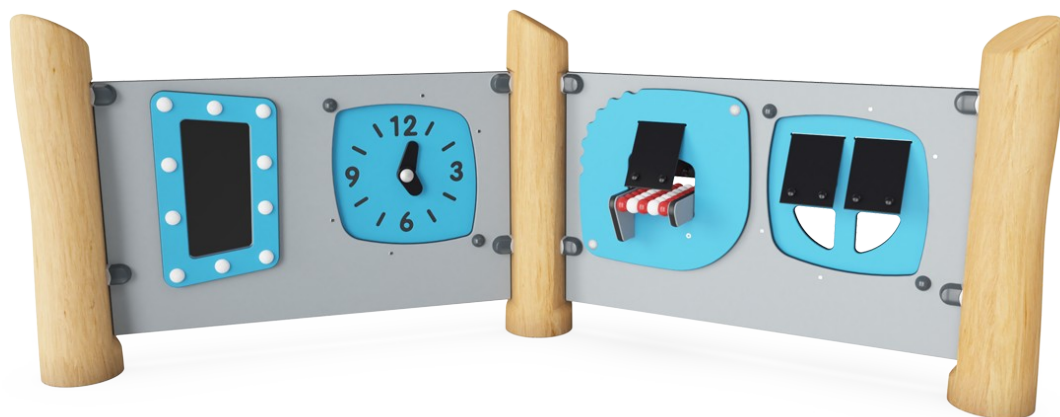


Følelspanel 2

NRO614



Følelspanelerne tiltrækker i høj grad små børn med deres mange forskellige, responsive legestrukturer. Berøringssansen stimuleres enormt med transportbåndet. Den taktile stimulering er ikke blot dybt tilfredsstillende for børnene, men stimulerer også deres finmotorik og sproglige evner. Det samme gør legepanelets tematiske karakter: Der er et ur

på den ene side af transportbåndet og et butiksvindue, der kan åbnes og lukkes med gardiner. Det inspirerer til at lege butik eller andre dramatiske legescenarier, som stimulerer kommunikation, sprog og socio-emotionel udvikling. Spejlet er der for at hjælpe butiksassistenten med at se godt ud og også se bag sine skuldre. En analyse fra KOMPAN

Play Institute viser, at spejlet er en utrolig attraktiv aktivitet for små børn, der udvikler deres forståelse af sig selv som individer samt deres socio-emotionelle færdigheder.



Varenr. NRO614-1001	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	209x102x83 cm
Alder	1+
Antal brugere	8
Farvemuligheder	



Følelspanel 2

NRO614



Vindue med gardiner

Fysiske evner: taktil stimulering understøtter sensoriske færdigheder, når børn udforsker materialernes egenskaber. **Social-emotionelle evner:** social interaktion mellem inde og ude, og børn lærer at skiftes og samarbejde. **Kognitive evner:** understøtter forståelsen af objektpermanens, når man f.eks. leger "tutte-bøh". Dramatisk leg, der understøtter sproglige færdigheder. **Kreative evner:** børn kan efterlade gardinerne i en ny position.



To sider

Social-emotionelle evner: her tilskyndes børn til samarbejde og kommunikation. Panelets højde og gennemsigtighed tillader interaktion mellem de to sider.



Transportbånd

Fysiske evner: her stimuleres børns taktile sans, som børn rør ved transportbåndet. **Social-emotionelle evner:** den tosidet panel tilskynder til gruppeleg og samtaler. **Kognitive evner:** her understøttes forståelsen af objektets varighed.



Ur

Kognitive evner: udvikler forståelsen af tal og tid på en konkret måde. **Kreative evner:** børn kan sætte deres individuelle præg på uret.



Spejl

Kognitive evner: understøtter forståelsen af individualitet og selvudfoldelse. Stimulerer dramatisk leg og dermed også sproglig udvikling.

Følelespanel 2

NRO614



Alle Robinia-redskaber fra KOMPAN er lavet af robinietræ fra ansvarlige europæiske kilder. Efter anmodning kan de leveres som FSC®-certificeret (FSC® C004450).



Robinia-træet kan leveres som ubehandlet rå træ eller males med et brunfarvet gennemsigtigt pigment, der bevarer træets gyldne træfarve.



Der er flere muligheder for fundament til alle produkter: Overfladeforankring med stålfod og ekspansionsbolte. Træ i jorden eller stål i jorden.

Varenr. NRO614-1001

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	0 cm
Faldområde	14,3 m²
Installationstid (timer)	5,9
Udgravningsmængde	0,38 m³
Betonmængde	0,00 m³
Forankringsdybde	100 cm
Fragtvægt	165 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓

Garanti

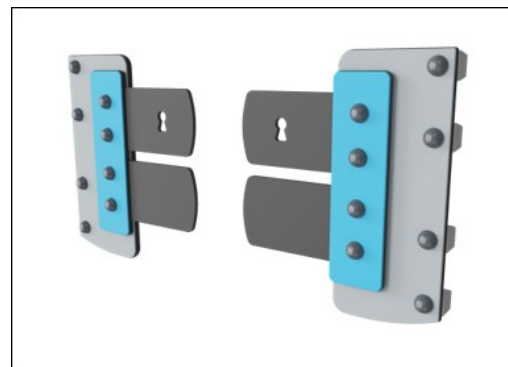
Robinietræ	15 år
EcoCore HDPE	Livstid
Galvaniseret stål	Livstid
Bevægelige dele	2 år
Garanterede reservedele	10 år



Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.



Musikpanelet med xylofon består af HDPE-materiale i 19 mm EcoCore™, der er fremstillet af +95 % genbrugsmateriale fra f.eks. fødevareemballageaffald i både kernen og det farverige yderlag. Rørene er lavet af trykstøbt aluminium, der er specielt legeret til udendørs miljøer. Slagtøjspanelet består af 2 congatrommer med PP-rør og topplade i farvet ABS.



Membraner består af friktionssikkert gummimateriale af transportbåndskvalitet med fremragende UV-modstand. Indlejret er en fire-lags armering lavet af vævet polyester. Armeringen og de to overfladelag resulterer i en samlet tykkelse på 9 mm.



Sustainability Data

NRO614



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO614-1001	51,40	0,43	22,10

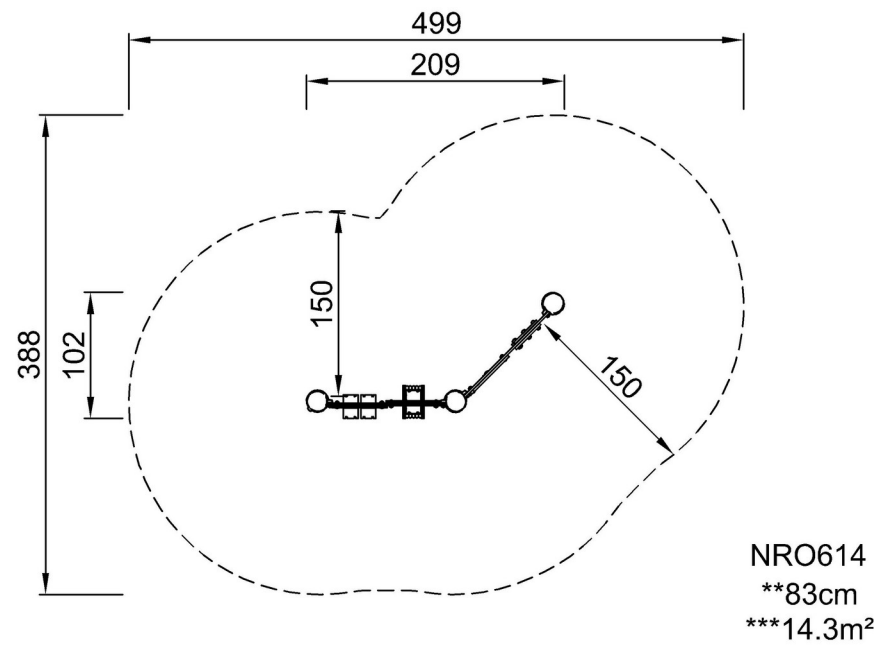
Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

Følelspanel 2

NRO614

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)